

2023年度 小委員会活動成果報告

(2024年3月1日作成)

小委員会名	電磁環境計測法小委員会		主査名：志田浩義 就任年月：2023年4月
所属本委員会 (所属運営委員会)	環境工学委員会 (電磁環境運営委員会)		委員長名：大岡龍三 主査名：川瀬隆治
設置期間	2023年4月 ～ 2027年3月		
設置目的 各年度活動計画 (箇条書き)	建築物の電磁環境に関する各種計測法及び評価法の確立と標準化 初年度：シールドルームの空間性能評価法の学会規準化の推進 2年度：電磁シールドルームのS11評価法の調査と検討 3年度：建築電磁環境における電磁波測定手法の規格化推進 4年度：建築電磁環境に係わる電磁環境評価法のトレンド調査および検討		
委員構成 (委員名(所属))	委員公募の有無：無 主査：志田浩義 (EMC テック) 幹事：渡辺拓人 (東急建設)、鶴田壮広 (竹中工務店) 委員：宇治川智 (鹿島建設)、太田和宏 (国交省)、笠井泰彰 (大林組)、木村健一 (フジタ)、三枝健二 (日本大学)、田中稔泰 (MWF)、西村俊哉 (日本環境アメニティ)、藤岡友美 (大成建設)、堀之内淳 (電磁環境研究室)、峯松育弥 (KEC)、横井佐代子 (清水建設)		
設置WG (WG名：目的)			
2023年度予算	5,000 円	ホームページ公開の有無：無 委員会 HP アドレス：	

項目	自己評価
委員会開催数	10回 (年度内計画を含む)
刊行物 (シンポジウム資料等は除く)	
講習会	
催し物 (シンポジウム・セミナー等) *能力開発支援事業委員会承認企画	
大会研究集会	
対外的意見表明・パブリックコメント等	
目標の達成度 (当初の活動計画と得られた成果との関係)	1. 予定した委員会回数を開催した。トレンドを含めて十分に議論した。 2. 検討中の空間性能、S11に関して大会で発表した。
委員会活動の問題点・課題	1. 標準化に至っていない。 2. シンポジウム、講演会など開催していない。